

タッチパネル・システムズ株式会社
〒222-0033
神奈川県横浜市港北区新横浜 1-19-20
SUN HAMADA BLDG.2F
電話:045-478-2161 Fax:045-478-2180
製品企画部

2D スキャナー オプションの仕様/型番変更のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、弊社のタッチコンピュータ及びタッチモニターの一部は、ヘッド部エッジ部にオプション周辺機器を Micro USB で接続し、ネジで取り付けることが可能な”エッジコネク”を有しております。

この”エッジコネク”に接続することが可能なオプション機器の一つである 2D スキャナーですが、内蔵しているスキャナーモジュールの生産終息などのために、より高解像度のスキャナーモジュールを採用した新規製品を後継品としてリリースすることになりました。

つきましては、下記の通り、ご案内申し上げますので、何卒、御理解の程宜しく御願致します。

敬 具

記

1.対象機種

終息製品		後継製品	
製品コード	製品名	製品コード	製品名
E926356	ELO-KIT, 2DBCR, USB, N3680	E245047	KIT, 2DBCR, USB, SE4107, EDGE CONNECT
E393160	KIT, 2DBCR, USB, SE2707, EDGE CONNECT		

2. 変更内容

後継製品との主な違いは、以下になります。

1) E926356 との違い

項目	終息製品 E926356	後継製品 E245047
内蔵スキャナーモジュール	Honeywell 製 N3680	Zebra 製 SE4107
外形寸法	119mmx29mmx23mm	幅 119mmx 27mmx 19mm
解像度	640 x 480 pixel	1280 x 960 pixel
読み取り可能範囲(20mil QR)	5~23cm	3.0~35.6cm
視野角	水平 37.8°、垂直 28.8°	水平 44.5°、垂直 33.5°
無償保証期間	3年	2年
設定ソフトウェア	Honeywell EZConfig for Scanning	Zebra 123SCAN(SW 互換性なし)

2) E393160 との違い

項目	終息製品 E393160	後継製品 E245047
内蔵スキャナーモジュール	Zebra 製 SE2707	Zebra 製 SE4107
外形寸法	幅 119mmx 27mmx 19mm	→ (形状互換)
解像度	600 x 400 pixel	1280 x 960 pixel
読み取り可能範囲(20mil QR)	3.8~27.9cm	3.0~35.6cm
視野角	水平 42°、垂直 28°	水平 44.5°、垂直 33.5°
無償保証期間	2年	→
設定ソフトウェア	Zebra 123SCAN	→(SW 互換)

3. 変更時期

現行製品のうち E926356 は、在庫限りとなります。以下のようなスケジュールを予定していますが、実際の出荷時期につきましては、弊社担当営業までお問い合わせ下さい。

後継製品 E245047 Demo 機準備	後継製品 E245047 受注開始	終息製品 E393160 最終ご注文日	終息製品 E393160 最終出荷日	終息製品 修理対応期限
'21年10月	'21年12月	'21年9月末日	'21年12月末日	'26年12月末日

備考)修理期間内であっても部品の入手が困難な場合は、修理できない場合がございます。

以上